



# Руководство Пользователя

RU

МИТНО

bpt



## УКАЗАТЕЛЬ

RU

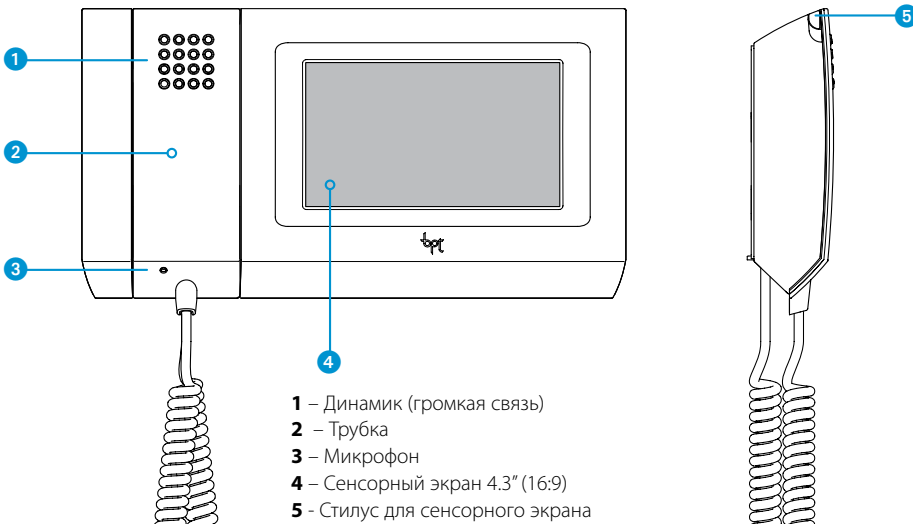
<b>РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ</b>	Pag.	1
<b>ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	Pag.	4
Технические характеристики		4
Техническое обслуживание и использование абонентского устройства		4
Основные функции, отраженные на стартовом экране		5
Главное меню для зданий без пульта консьержа		5
Главное меню для зданий, оснащённых пультом консьержа (функция Здание активирована)		5
<b>ФУНКЦИИ АБОНЕНТСКОГО УСТРОЙСТВА</b>	Pag.	6
Базовые функции		6
Ответ на вызов		6
Переадресация вызова на другие абонентские устройства		7
Приём звонка от других абонентских устройств (интерком)		7
Вызов других абонентских устройств (интерком)		7
Присвоение имени абонентскому устройству		8
Просмотр камер вызывных панелей		9
Список вызовов консьержа		9
Видеодомофонный автоответчик		10
Запись приветствия на автоответчик		10
Просмотр записей автоответчика		11
Настройка будильника		12
<b>УСТАНОВКИ УСТРОЙСТВА</b>	Pag.	13
Основные функции меню установок		13
Выбор мелодий для вызовов		13
Установка количества звонков и пауз между ними		14
Настройка даты и времени		15
Установки домофона		16
Функция будильник		16
Регулировка яркости дисплея		16
Сервисные установки		17
Выбор языка абонентского устройства		18
Сервисная информация об абонентском устройстве		18
Сброс устройства		18

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Технические характеристики

Mitho - цветной видеодомофон с сенсорным экраном, разработанный для установки в двухпроводной системой X1, 300 и Xip (раздельное питание).

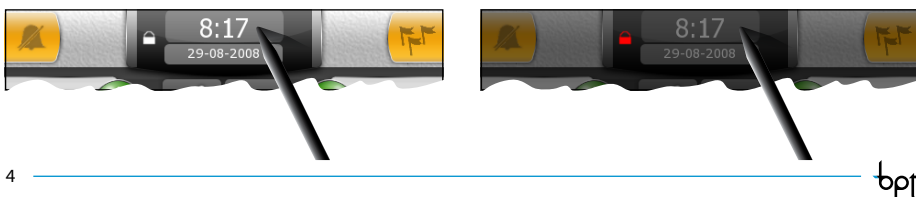
RU



### Техническое обслуживание и использование абонентского устройства



- Используйте устройство только со стилусом, поставляемым в комплекте. Не применяйте инструменты, ручки или другие острые предметы, которые могут привести к повреждению дисплея и сказаться на его функциональности.
- Не подвергайте ЖК дисплей прямому воздействию солнечных лучей.
- Для очистки используйте сухую (или слегка влажную), мягкую ткань. **Не применяйте растворители и вещества бытовой химии.**
- Для блокировки сенсорного экрана и дальнейшей очистки нажмите и удерживайте стилус, поставляемый в комплекте, в зоне "дата время" до затемнения экрана и появления оранжевого замка. Для разблокировки экрана удерживайте стилус аналогично.



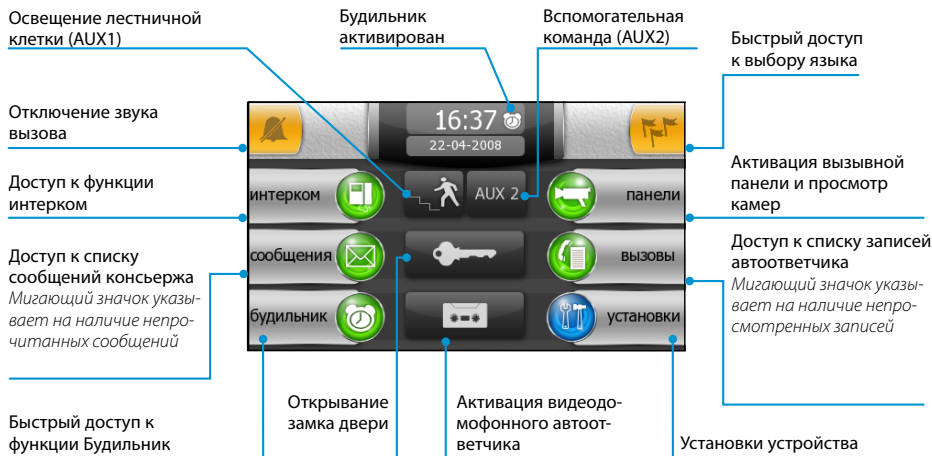
## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Основные функции, отраженные на стартовом экране

Стартовый экран обеспечивает быстрый и интуитивный доступ ко всем функциям, выполняемым посредством абонентского устройства Mitho, а также обратную связь в отношении всех системных действий.

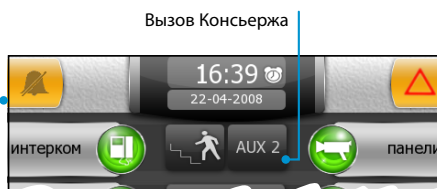
#### Главное меню для зданий **без** пульта консьержа

RU



#### Главное меню для зданий, оснащённых пультом консьержа (функция Здание активирована)

**Клавиша Приватность**  
При активации функции приватность все входящие на абонентское устройство звонки блокируются; в случае звонка консьержа, он предупреждается, что устройство находится в режиме приватности



#### **Примечание:**

Если в течение 5 минут не происходит никаких действий с экраном, абонентское устройство автоматически возвращается в главное меню, и яркость экрана уменьшается в соответствии с установками.

## ФУНКЦИИ АБОНЕНТСКОГО УСТРОЙСТВА



### Базовые функции

#### Ответ на вызов

В случае вызова, главное меню (рис. 1) автоматически переключается на изображение, представленное на рис.2, где выводится посетитель, снимаемый видеокамерой вызывной панели.



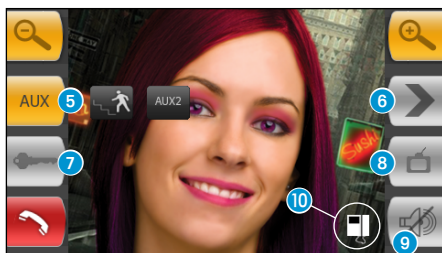
Нажмите клавишу 1 для отказа от звонка.  
Для ответа на звонок снимите трубку или нажмите клавишу 2 для активации функции громкой связи.

Функции, доступные при разговоре (активной связью):



Клавиши 3 и 4 позволяют отдалить/приблизить изображение.

С помощью стилуса можно сместить кадр в желаемое положение.



5 Доступ к активации вспомогательных устройств AUX1 и AUX2

6 Просмотр камеры следующей вызывной панели (при наличии)

7 Открывание замка двери вызывной панели\*

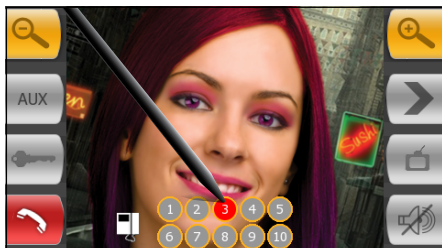
8 Доступ к регулировкам видео (яркость, контраст, цвет)

9 Отключение аудиосвязи с вызывной панелью (режим «без звука»)

10 Переадресация вызова (только при наличии нескольких объединенных абонентских устройств)

\*Ключ зелёного цвета обозначает, что дверь *открыта*, если вызывная панель настроена для передачи данной информации.

## ФУНКЦИИ АБОНЕНТСКОГО УСТРОЙСТВА



RU

5

### Переадресация вызова на другие абонентские устройства

При нажатии клавиши ⑩ (рис. 4), появится список абонентских устройств, которым можно переадресовать вызов (рис. 5). Выберите нужное устройство, дождитесь ответа пользователя и прекратите связь (повесьте трубку или нажмите клавишу ⑪) для завершения переадресации.



6

### Приём звонка от других абонентских устройств (интерком)

В случае если вызов приходит от других абонентских устройств (интерком), на экране появится окно, представленное на рис. 6.

Для отказа от звонка нажмите клавишу ⑪.

Для ответа на звонок поднимите трубку или нажмите клавишу ⑫ для активации функции громкой связи.

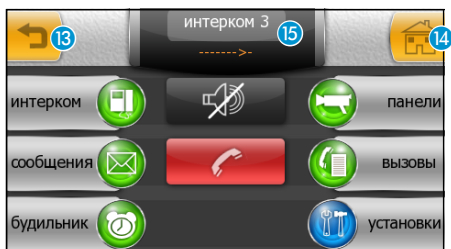


7

### Вызов других абонентских устройств (интерком)

В главном меню (рис. 1) выберите значок "интерком".

Затем выберите из списка одно из абонентских устройств (рис. 7) для осуществления вызова (рис. 8).



8

⑬ Возврат к предыдущему меню

⑭ Возврат к главному меню

⑮ Имя вызываемого абонентского устройства

## ФУНКЦИИ АБОНЕНТСКОГО УСТРОЙСТВА



RU

9

### *Присвоение имени абонентскому устройству*

Для упрощения опознания абонентских устройств можно присвоить каждому из них имя.

В главном окне (рис. 9) нажмите клавишу ①.



10

Нажмите клавишу ② и выберите абонентское устройство, которому необходимо поменять имя.



11

Введите новое имя для выбранного устройства и нажмите клавишу ③ для сохранения и возврата к предыдущему меню.

## ФУНКЦИИ АБОНЕНТСКОГО УСТРОЙСТВА



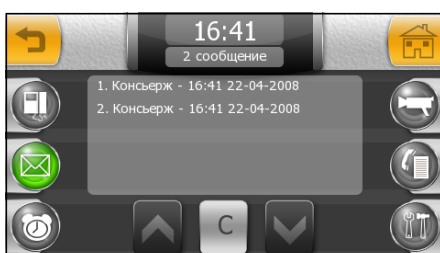
12



13



14



15

### Просмотр камер вызывных панелей

В главном меню (рис. 12) выберите значок ④. Вы можете циклически просматривать изображения видеокамер вызывных панелей (в случае, когда их несколько).

- ⑤ Доступ к активации вспомогательных устройств AUX1 и AUX2
- ⑥ Просмотр камеры следующей вызывной панели (при наличии)
- ⑦ Открывание замка двери вызывной панели\*
- ⑧ Доступ к регулировкам видео (яркость, контраст, цвет)
- ⑨ Возврат к предыдущему изображению
- ⑩ Открытие/Закрытие аудио для отображённой вызывной панели

\*Ключ зелёного цвета обозначает, что дверь открыта, если вызывная панель предусмотрена для отправления данной информации.

### Список вызовов консьержа

Если в системе домофонии есть пульт консьержа, вы можете просмотреть список пропущенных вызовов, сделанных консьержем на ваше абонентское устройство

В главном меню (рис. 14) выберите значок "сообщения" ⑪.

В открывшемся меню, приведённом на рис.15, содержится список вызовов в хронологическом порядке; клавиша "С" удаляет все позиции списка.

#### Примечание:

При наличии непрочитанных сообщений от пульта консьержа, значок "сообщения" будет мигать (рис. 14).

## ФУНКЦИИ АБОНЕНТСКОГО УСТРОЙСТВА



### Видеодомофонный автоответчик

Mitho позволяет записать приветствие, которое может воспроизводиться на вызывной панели в случае отсутствия абонента. Посетитель, в качестве ответа, может оставить видеосообщение (с датой и временем вызова) на автоответчике, которое можно прослушать при возвращении.



### Запись приветствия на автоответчик

В главном меню (рис. 16) выберите значок "установки" ①, затем значок "домофон" (рис. 17).

Изображение, приведённое на рис. 18, содержит иконки, необходимые для записи и прослушивания приветствия, оставляемого на автоответчике.

После записи сообщения с помощью клавиш "ВЫКЛ." и "ВКЛ." можно активировать\деактивировать приветствие в случае вызова без ответа.

Воспроизведение приветствия автоответчика ВКЛ.

Воспроизведение приветствия автоответчика ВЫКЛ.

#### Примечание:

Максимальная длительность приветствия на автоответчике составляет 10 секунд. При завершении воспроизведения приветствия вызывная панель подаст звуковой сигнал.

Для включения видеодомофонного автоответчика (с приветствием или без него) нажмите значок ② в главном меню (рис. 16).

Автоответчик активирован

Автоответчик НЕ активирован



## ФУНКЦИИ АБОНЕНТСКОГО УСТРОЙСТВА



RU

20

### Просмотр записей автоответчика

Выберите значок "вызовы" 3.

При наличии непросмотренных записей на автоответчике значок "вызовы" в главном меню будет мигать.



21

На изображении, представленном на рис. 21, отображён список сообщений, записанных в хронологическом порядке, начиная с самого последнего.

Непрочитанные сообщения отображаются со значком .

Для просмотра записи нажмите на желаемую позицию списка.



22

Клавиша 4 удаляет отображаемую запись.

#### Примечание:

Автоответчик может содержать максимум 10 записей. Однинадцатая запись будет сохранена на место первой в хронологическом порядке.

## ФУНКЦИИ АБОНЕНТСКОГО УСТРОЙСТВА



RU

23



24



25



26

### Настройка будильника

В главном меню выберите значок "будильник" 1.

Для установки времени будильника нажмите клавишу 2 (рис. 24) и затем клавишу "НАБОР".

На появившейся клавиатуре (рис. 25) введите желаемое время срабатывания будильника и нажмите "OK".

#### Примечание:

Если запрограммировать только время будильника, звуковой сигнал будет срабатывать каждый день.

Для установки дня срабатывания будильника нажмите клавишу 3 (рис. 24) и затем клавишу "НАБОР".

На появившейся клавиатуре (рис. 25) введите желаемый день, месяц и год будильника и нажмите "OK".

Установленные день и время отображаются в рамке 4 (рис. 26).



Будильник ВКЛЮЧЕН



Будильник ВЫКЛЮЧЕН

При включённом будильнике, рядом с текущим временем будет отображён значок 2 (см.рис. 23).

#### Примечание:

Для того, чтобы будильник, установленный на определенный день, повторялся ежедневно удалите запрограммированный день с помощью клавиши "C" (рис. 25).

## УСТАНОВКИ УСТРОЙСТВА



1



2



3



4

### Основные функции меню установок

В главном меню нажмите значок "установки" ①.

В меню "установки" находятся все основные настройки абонентского устройства Mitho.

### Выбор мелодий для вызовов

Нажмите клавишу "мелодии" (рис. 2), чтобы перейти в меню (рис. 3), которое представляет собой список вариантов вызова ②, которым можно присвоить одну из предустановленных мелодий.

Выберите тип вызова.

Из перечня имеющихся мелодий (рис. 4) выберите тот, который необходимо присвоить данному типу вызова.

Стрелки в верхней части экрана позволяют регулировать громкость звонка, а центральная клавиша "PLAY" позволяет предварительно прослушать выбранный звонок.

## УСТАНОВКИ УСТРОЙСТВА



5

Клавиша "ТОН" 3 (рис. 5), активирует/деактивирует звук нажатия клавиш; с помощью стрелок, расположенных в верхней части окна, регулируется громкость этого звука.



6

### Установка количества звонков и пауз между ними

Типы вызова, в которых можно изменить количество звонков и паузы между ними отмечены значком 3.

Для изменения нажмите клавишу 4 и выберите тип вызова



7

Нажмите клавишу 5 для изменения (посредством стрелок в верхней части экрана) максимального количества звонков для выбранного типа вызова.

Нажмите клавишу 6 для изменения (посредством стрелок в верхней части экрана) паузы между звонками для выбранного типа вызова.

## УСТАНОВКИ УСТРОЙСТВА



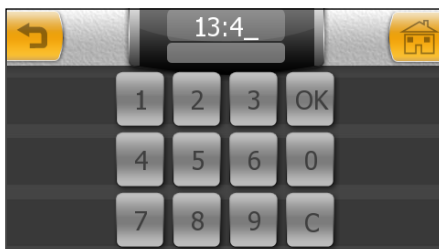
RU

8

### Настстройка даты и времени

Нажмите клавишу “дата/время” (рис. 2). Для установки времени нажмите клавишу 7 (рис. 8) и затем клавишу “НАБОР”.

На появившейся клавиатуре (рис. 9) введите текущее время и нажмите “OK”.



9

Для установки дня, месяца и года нажмите клавишу 8 (рис. 8) и затем клавишу “НАБОР”.

На появившейся клавиатуре (рис. 9) введите текущий день, месяц, год и нажмите “OK”.



10

Клавиша 9 позволяет выбрать формат отображения даты.

Клавиша 10 позволяет выбрать формат отображения времени.



11

Клавиша 11 активирует автоматический переход на летнее время.

## УСТАНОВКИ УСТРОЙСТВА



9



### Установки домофона

Нажмите клавишу "домофон" (рис. 2).

Изображение, приведённое на рис. 9, содержит иконки, необходимые для записи и прослушивания приветствия, оставляемого на автоответчике.

См.главу "Видеодомофонный автоответчик"



10



### Функция будильник

Нажмите клавишу "будильник" (рис. 2).

Изображение, приведённое на рис. 10, содержит иконки, необходимые для настройки будильника.

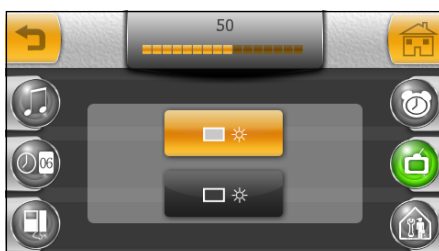
См.главу "Настройка будильника"



11

Нажмите клавишу **4** (рис. 11) и отрегулируйте уровень яркости дисплея с помощью ползунка в верхней части экрана (рис. 12).

Нажмите клавишу **5** и отрегулируйте уровень яркости дисплея для абонентского устройства в режиме ожидания (уменьшенная яркость).



12

## УСТАНОВКИ УСТРОЙСТВА



RU

13



14



15

Клавиша "вручную программ." необходима для ручного программирования систем домофонии типа X1, 300 и Xip.

Клавиша **9** позволяет сохранить конфигурацию устройства на карте памяти (съемная Micro SD).

Данная операция очень важна в случае необходимости обновления прошивки абонентского устройства или в случае необходимости передачи конфигурации с одного устройства на аналогичное с одним и тем же кодом вызова.

Клавиша "отправить СН" необходима для идентификации устройства при программировании системы через ПК посредством программного обеспечения PCS/300 или PCS/Xip.



### Сервисные установки

Нажмите клавишу "сервисные" (рис. 2); и затем клавишу **6** (рис. 13).



Функции технических установок предназначены для квалифицированного персонала, поэтому доступ в данный раздел меню может быть защищен паролем.

Для сохранения пароля доступа в меню "сервисные", нажмите клавишу **6** (рис. 13).

Введите пароль и нажмите клавишу **6**.

Сохраненный пароль будет запрашиваться каждый раз при попытке доступа к меню "сервисные".

Если при сохранении пароля оставить поле ввода пустым, пароль будет отключен и при последующем входе в меню "сервисные" не будет запрошен.

Нажмите клавишу **7** (рис. 13) для доступа к функциям программирования в сервисном меню.

В системах, оснащенных пультом консьержа, при включенной функции "здание", в главном меню будут активированы клавиши "Приватность" и "Паника" (см. общую информацию на странице 5).

Клавиша **8** включает функцию автоматического ответа при интерком вызовах, исходящих от других абонентских устройств.

Функция "ММ" синхронизирует настройки часов, даты, автоответчика и приватности между абонентскими устройствами МИТНО, соединенными посредством шины ММ.

bpt

17

## УСТАНОВКИ УСТРОЙСТВА

Клавиша **10** позволяет выбрать стандарт видео сигнала системы между PAL и NTSC. Нажмите клавишу “PAL -> NTSC” для перехода с PAL на NTSC и наоборот.



16

### Выбор языка абонентского устройства

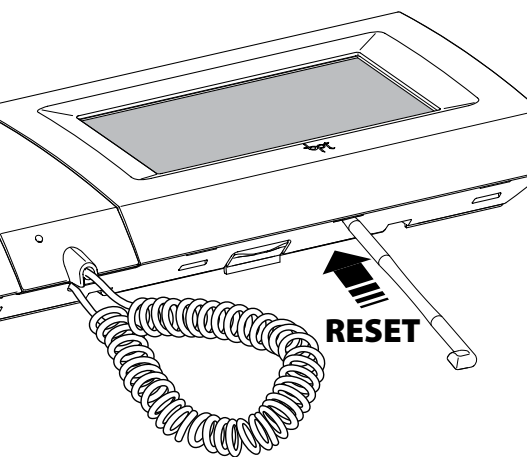
Нажмите клавишу **11** (рис. 16) и выберите желаемый язык интерфейса.



17

### Сервисная информация об абонентском устройстве

Клавиша “INFO” **12** (рис. 16) позволяет отобразить техническую информацию об устройстве, которая может быть полезной для обслуживающей организации при необходимости обновления программного обеспечения или иных технических процедур.



18

### Сброс устройства

При необходимости перезагрузки устройства, с помощью стилуса слегка нажмите клавишу, расположенную внутри отверстия в нижней части корпуса (см.рис). Как только экран затемнится отпустите клавишу и дождитесь появления главного меню перед тем, как продолжить использование устройства.

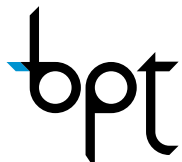
#### Примечание:

Данная операция НЕ приводит к удалению настроек и установок, которые будут восстановлены вместе с другими данными при перезагрузке устройства.



Возможные обновления настоящего документа представлены на сайте [www.bpt.it](http://www.bpt.it).

Изготовитель сохраняет за собой право на внесение любых изменений в продукцию в целях улучшения функциональности.



BPT S.p.A.  
Via Cornia, 1  
33079 Sesto al Reghena (PN)-Italy  
<http://www.bpt.it>  
e-mail: [info@bpt.it](mailto:info@bpt.it)

